

TELEKOMMUNIKATSIOONIALASED TEHNILISED TINGIMUSED NR 39405973

Tehniliste tingimuste liik	Detailplaneering
Kliendinumber	235297
Isikukood/Registrikood	10167095
Nimi	Osaühing VALTU PROJEKT
Kontaktisik	Tõnis Kurisoo telefon 5086948
e-post	tonis.kurisoo@gmail.com
Aadress	KAEREPERE ALEVIK, KEHTNA VALD 79520, RAPLA MAAKOND
Ehitise nimetus ja asukoha kirjeldus	Kaupmehe Kalevi küla Rapla vald Rapla maakond
Ehitise sihtotstarve	ärimaja
Telia sidevõrgu lõpp-punkt	ELASA trassi sobivast kohast.
Objekti haardeulatus	kuni 50m
Olemasolev sidevõrk	Detailplaneeringuga haaratud alal ja selle ääres paiknevad Telia sideehitised: vaskmaakaablid (rohelistega). Lisa 1. Telia Eesti AS-i sideehitiste (sidekanal, kaablid ja jaotusseadmed) väljakanne, abinõude rakendamine sideehitiste kaitseks ja isikliku kasutusõiguse (servituudi) lepingute sõlmimine väljakantavatele osadele toimuvad Tellija kulul, vastavalt „Asjaõigusseaduse Rakendusseadusele § 15”. Asenduseks ehitatavad sideehitised jäävad Telia-Eesti AS-i omandisse. Sideehitiste kaitsevööndis on sideehitise omaniku loata keelatud igasugune tegevus, mis võib ohustada sideehitist. Tööde lõppedes esitada dokumentatsioon Telia ehitaja portaali geopank.elion.ee. Täiendav info nõuete kohta paikneb aadressil: https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/ Teiselpool Rapla-Varbola maanteed paikneb ELASA (Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutus) optiline kaabel (tumesinine) Lisa 1

Telia Eesti AS (edaspidi nimetatud Telia) sideteenuste tarbimise võimaldamiseks on vaja projekteerida ja rajada ühendus Telia sidevõrgu lõpp-punktist objekti/hoone sisevõrgu ühendus(jaotus)kohani, sealhulgas:

Tehnilise lahenduse kirjeldus	Detailplaneeringus näha ette asukohad sideehitistele. Planeerida sidekanalisatsiooni/multitorustiku põhitrassi ehitus lähtuvana ELASA trassi sobivast kohast. Selleks taotleda eraldi tehnilised tingimused ELASA.lt. Vastavalt vajadusele kasutada KKS tüüpi sidekaevusid. Planeeritavad sidekaevud ei tohi jääda planeeritava sõidutee alale. Näha ette kõik meetmed ja tööd olemasolevate Telia Eesti sideehitiste kaitseks, tagamaks nende säilivus ehitustööde käigus. Tööprojekti koostamiseks taotleda täiendavad tehnilised tingimused.
Sisevõrgu kirjeldus	Sisevõrkude tehniline lahendus näha ette tööprojekti koosseisus Telia dokument: Valguskaabli sisevõrkude ehitamine korter- ja ärimajades

Nõuded geodeetilisele alusplaanile ja projektile

- Majandus- ja taristuministri 14. aprilli 2016. a määrus nr 34 "Topo-geodeetilisele uuringule ja teostusmöödistamisele esitatavad nõuded"
- Telia dokument "Telia Eesti AS nõuded ehitusgeodeetilistele uurimistöödele"
- Telia dokument "Liinirajatiste projekteerimine ja maakasutuse seadustamine. v4."
- Telia dokument "Üldnõuded ehitusprojektide koostamiseks ja kooskõlastamiseks ning ehitamiseks liinirajatiste kaitsevööndis"

Tööde teostamine sidevõrgu kaitsevööndis võib toimuda kooskõlastatult Telia järelevalvega.

Info järelevalve kohta telefoninumbril 5078216

Telia Eesti AS ei võta väljastatud tehniliste tingimustega sideehitiste väljaehitamise ega omandamise kohustust.

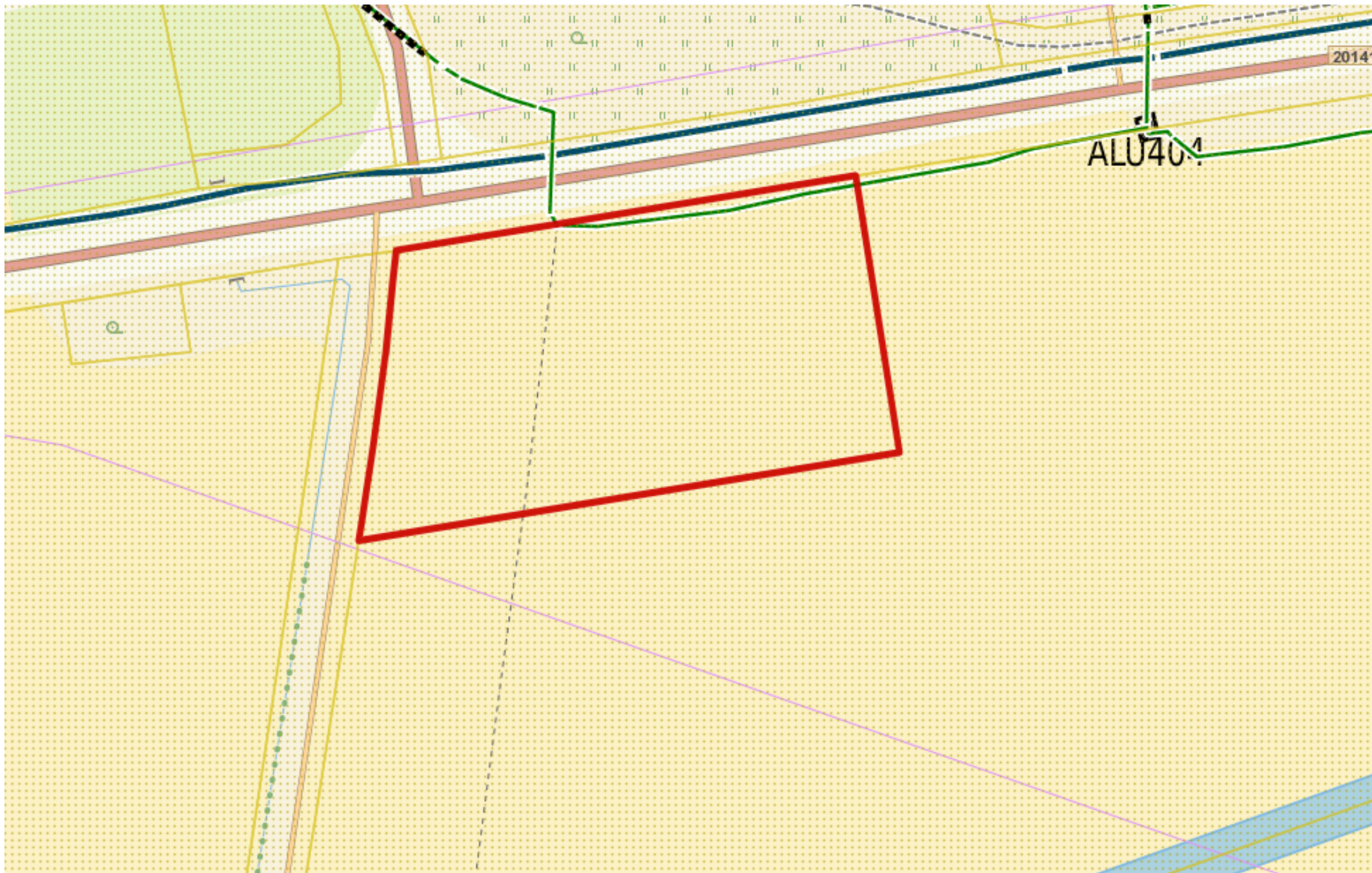
Täiendavad tehnilised nõudmised

Tehniline lahendus (ehitusprojekt, planeering) esitada enne ehitusloa/-teatise menetlust

Ehitisregistris Teliale kooskõlastamiseks Ehitajate portaali (<https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-arendajale/>) kaudu.

Käesolevad telekommunikatsioonialased tehnilised tingimused koostati 17.01.2025
ning on kehtivad kuni 16.01.2026

Telia Eesti AS volitatud esindaja
Marko Veiberg
e-post: marko.veiberg@telia.ee



N236665	Lisa 1
Telia Eesti AS	Üldskeem

Andmed on ligikaudsed ja neid võib kasutada üldinformatsioonina, liinirajatiste täpse asukoha määramiseks ning märgistamiseks kaevetöödega seotud tööde korral kutsuda välja Telia Eesti AS järelevalve töötaja.